

VETROPRIMA

- Escalera de apoyo individual en fibra de vidrio.
- Indicada para el mantenimiento y la instalación donde sea requerido el aislamiento eléctrico.

150 kg MAX



EN 131 EUROPEAN NORM



2012/3101



EN 61478

CATEGORIA 1 INSULATION 30 000 Volts

ACTUALIZACIÓN NORMA 1/18

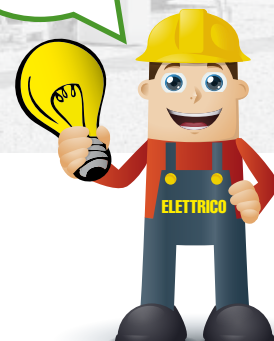
Peldaño 30x30 mm en forma de rombo inclinado 68° para garantizar el apoyo de los pies y que no se cansen las piernas (patente)



Perfil compuesto por pultrusionados en fibras de vidrio y resina con tejidos estratificados

45 cm

ESTAS SON ESCALERAS PROFESIONALES AISLANTES

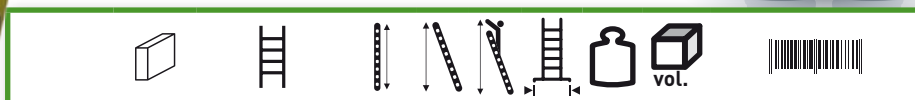


ACCESORIO:



Junta en aluminio fundido con zapata basculante para escaleras con barra estabilizadora
Ref.: PSP/B

Barra estabilizadora a partir de la Ref. V 355/SB



SIN BARRA ESTABILIZADORA

| Ref. | (mm) | Nº peldaños | (cm) | (cm) | (cm) | (cm) | (kg) | (m ³) | Ean |
|---------|-------|-------------|------|------|------|------|------|-------------------|---------------|
| V 205/S | 25x68 | 6 | 205 | 190 | 290 | - | 6,5 | 0,06 | 8028406080206 |
| V 265/S | 25x68 | 8 | 265 | 245 | 355 | - | 8,0 | 0,08 | 8028406080169 |
| V 295/S | 25x68 | 9 | 295 | 275 | 385 | - | 9,0 | 0,09 | 8028406080176 |

CON BARRA ESTABILIZADORA A PARTIR DE PRODUCCIÓN 2018

| | | | | | | | | | |
|----------|-------|----|-------|-----|-----|----|------|------|---------------|
| V 355/SB | 25x68 | 11 | 355 | 330 | 445 | 89 | 12,1 | 0,11 | 8028406111313 |
| V 411/SB | 25x68 | 13 | 411,5 | 385 | 500 | 89 | 13,2 | 0,13 | 8028406111320 |

| | | | | | | | | | |
|-------|---|--|--|--|--|--|--|--|---------------|
| PSP/B | Junta en aluminio fundido con zapata basculante para escaleras con barra estabilizadora | | | | | | | | 8028406112303 |
|-------|---|--|--|--|--|--|--|--|---------------|

